

- 12** Clé à tuyaux. Dents usinées.
53-H 1127. 10 po. Pt pyé 2.59
53-H 1128. 14 pouces. Pt pyé 3.98
- 13** Clé à tuyau, genre Stillson.
53-H 1158. Long. 10 po. 1.95
53-H 1132. Longueur 14 po. 2.75
M53-H 1133. Longueur 18 po. 3.95
M53-H 1134. Longueur 24 po. 6.29
- 14** Clé réglable.
53-H 1012. Long. 6 po. 1.39
53-H 1323. Longueur 8 po. 1.79
53-H 1014. Longueur 10 po. 2.39
53-H 1015. Longueur 12 po. 3.29

- 15** Clé rapide, facile à manier.
53-H 1886. 8 pouces. 2.98
53-H 1887. Longueur 10 po. 3.98
- 16** Pinces pour pompe à eau.
53-H 1878. 12 pouces. 3.98
53-H 1879. 10 pouces. Pt pyé 2.98
- 17** Coupe-boulons en acier embouti, longueur 12 po. pour couper les boulons rouillés. Laqué rouge.
53-H 1894. Port payé 7.95

- 18** Outil combiné à clôtüre. Coupe-broche, marteau, etc. en acier.
53-H 1322. 10 pouces. Pt pyé 2.29
- 19** Coupe-broche latéral pour poseur de lignes (non isolé).
53-H 1944. Longueur 7 po. 3.45
53-H 1945. Longueur 8 po. 3.98
53-H 1946. Longueur 7 po. Isolé pour jusqu'à 12,000 volts. 3.98
53-H 1947. Pince à long bec, 6 po. (hors-photo). Port payé 2.98
53-H 1948. Pince coupante en biais (hors-photo). Long. 6 pouces. 2.98

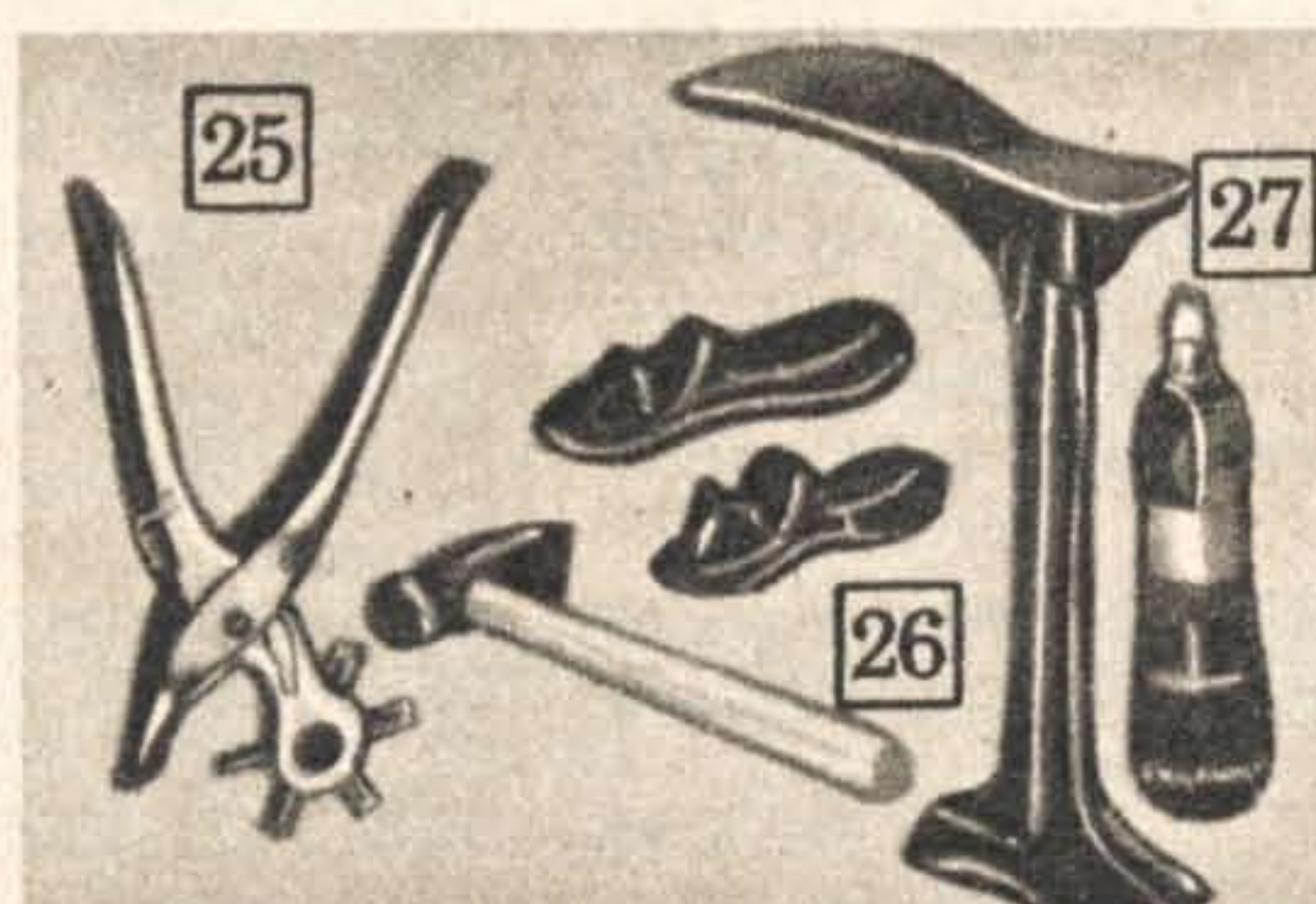
- 20** Pince à bec fin (type droit).
53-H 1885. Long. 7 po. 1.98
- 21** Pince à bec fin (type coudé).
53-H 1884. 7 po. Pt pyé 1.98
- 22** Pince combinée.
53-H 1882. 6 po. Pt pyé 1.49
53-H 1883. 8 pouces. Pt pyé 1.98
- 23** Arrache-clous fait en acier forgé à froid.
53-H 1895. 18 pouces. Pt pyé 7.95



- 24** Pieds fuselés TECOMASTER en merisier. Embout autoniveleur en bronze; régulateurs de hauteur. Les 4 avec ferrures. Du Qué.

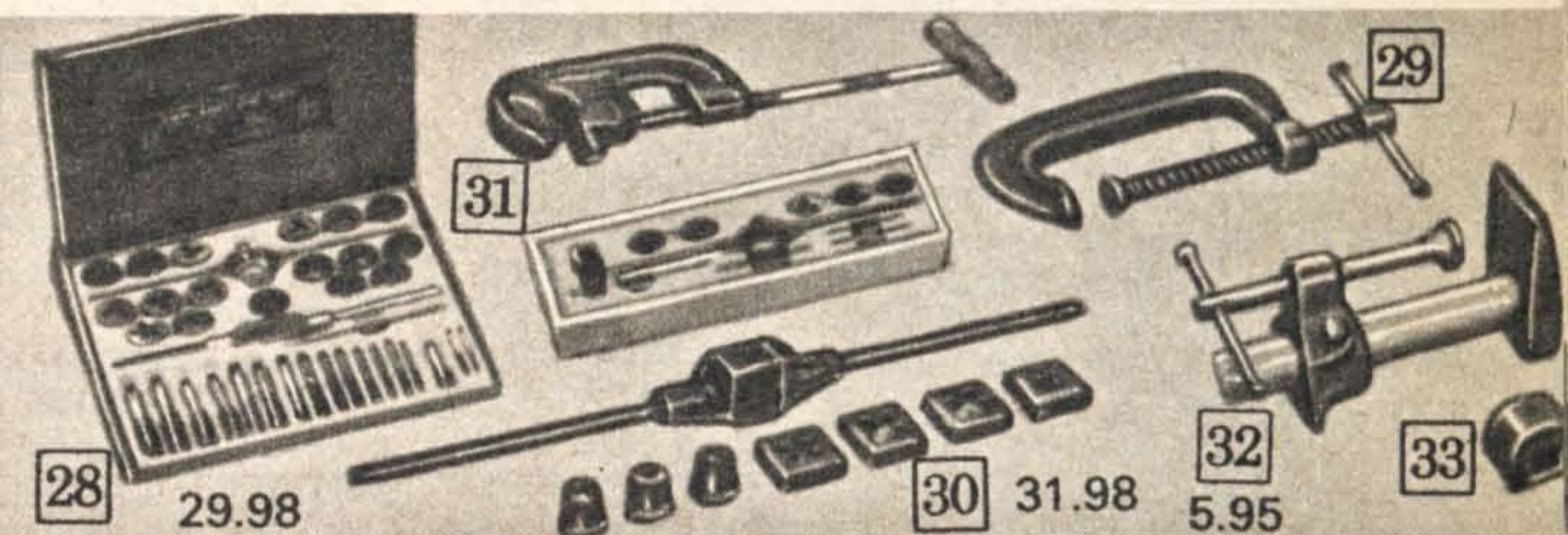
Longueur	N° de cat.	Jeu de 4
(24) Bois fuselé		
6 pouces	53-H 4040	2.98
12 pouces	53-H 4041	3.49
18 pouces	53-H 4042	4.25
21 pouces	53-H 4043	4.98
29 pouces	M53-H 4044	6.25

- 25** Poinçon à cuir, à tête rotative. Pour six grosseurs de trous.
53-H 1010. Port payé 1.89



- 26** Pied de fer pour cordonnier. Trois formes avec pied et marteau.
53-H 1715. Port payé 3.49
- 27** Alène Myers pour coudre le cuir. Livrée avec aiguilles et bobine.
53-H 1105. Port payé 1.85

ACHETEZ MAINTENANT
Aucun Acompte
Voir pages 462, 463



- 28** 17 filières et 17 tarauds. Pas de vis à machinerie: 4 et 10 NF; 6, 8, 10 et 12 NC et NF; grosseurs fractionnaires, 1/4 à 1/2 po. NC et NF. Pas National à tuyaux, 1/8 x 27 po. Plus 2 mandrins à tarauds; porte-filière; coffret métal.
53-H 1205. Les 37 pièces. 29.98
Filières et tarauds, 12 pièces (hors-photo). 5 filières, 5 tarauds; 2 clés. Pas de vis: 6-32, 8-32, 10-32, 3/16-24, 1/4-20.
53-H 1206. En coffret, pt pyé 8.98
- 29** Serre-joint en "C". Profond.
53-H 1454. Ouvert 2". Pai. 1.49
53-H 1455. Ouvert 3 po. Paire 2.29

- 30** Filières et tarauds à tuyaux. 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1 po. Avec guide.
53-H 1233. L'ensemble, pt pyé 31.98
53-H 1234. Ensemble de base (hors-photo). Avec seulement filières 1/2 et 3/4 po. 2 guides. Port payé 18.98
- 31** Coupe-tuyaux pour tuyaux 1/8 à 2 pouces.
53-H 1210. Port payé 14.98
- 32** Serre-tuyau à fileter. Pour tuyau 3/4 pouce.
53-H 1603. Port payé 5.95
- 33** Aimant 4 oz. permanent.
53-H 1285. Port payé 1.98

Douilles de remplacement qualité "Professional"

Acier Vanadium au chrome.
Alésées à des normes précises.
Chromé au procédé "Tumble-mirror".

34 Prise carrée, 1/2 pouce.

N° de cat.	Gross.	Coches	Pt pyé
53-H 1546A	3/8	6, 12	.75
53-H 1547A	7/16	6, 12	.75
53-H 1548A	1/2	6, 12	.75
53-H 1549A	9/16	6, 12	.75
53-H 1591	19/32	12	.79
53-H 1552A	5/8	6, 12	.85
53-H 1553A	11/16	6, 12	.89
53-H 1554A	3/4	6, 12	.95
53-H 1592	25/32	12	.95
53-H 1555	13/16	12	.95
53-H 1556A	7/8	6, 12	.98
53-H 1557A	15/16	6, 12	1.05
53-H 1558A	1	6, 12	1.19
53-H 1593	1 1/16	12	1.29
53-H 1559	1 1/8	12	1.39
53-H 1560	1 3/16	12	1.49
53-H 1561	1 1/4	12	1.49

Prise carrée 3/8 pouce

N° de cat.	Gross.	Coches	Pt pyé
53-H 1537A	3/8	6, 12	.79
53-H 1538A	7/16	6, 12	.79
53-H 1539A	1/2	6, 12	.79
53-H 1540A	9/16	6, 12	.79
53-H 1588A	19/32	6, 12	.79
53-H 1541A	5/8	6, 12	.89
53-H 1542A	11/16	6, 12	.89
53-H 1543A	3/4	6, 12	.98
53-H 1544A	13/16	6, 12	1.05
53-H 1545A	7/8	6, 12	1.05

35 Prise 1/2" profonde

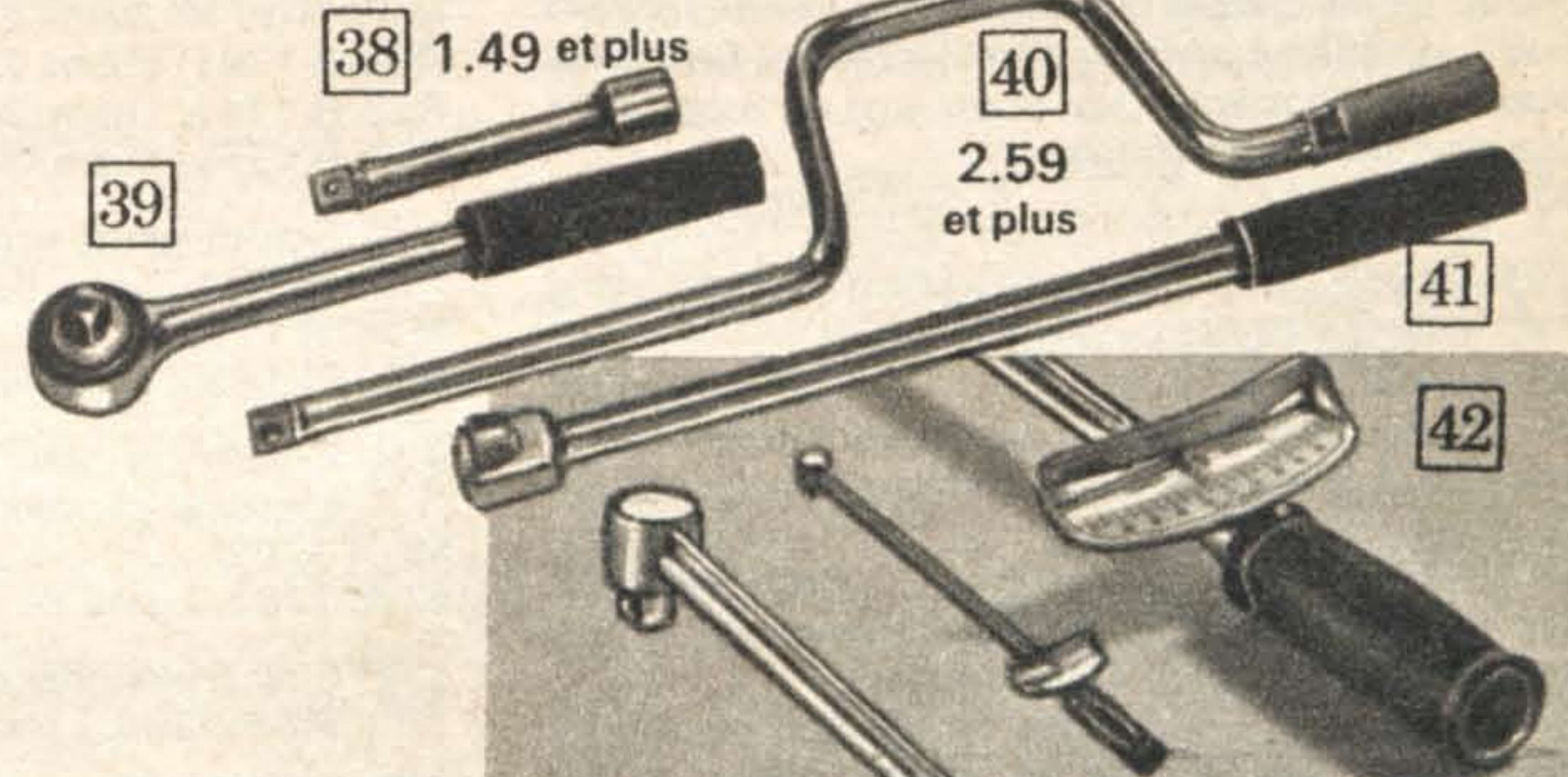
N° de cat.	Gross.	Coches	Pt pyé
53-H 1577	1/2	12	1.49
53-H 1578	9/16	12	1.49
53-H 1579	5/8	12	1.49
53-H 1581	3/4	12	1.59
53-H 1582	13/16	12	1.79

36 Douille à bougies TECOMASTER "Professional": intérieur caoutchouté antiglissement.

- 53-H 1637. Prise 3/8 pouce. douille 6 coches. Ouverture 1 3/16 pouce. Port payé 1.79
- 53-H 1638. Prise 1/2 pouce. Douille 6 coches. Ouverture 1 3/16 pouce. Port payé 1.79

37 Joint universel TECOMASTER "Professional" pour endroits difficilement accessibles. Ouvertures chanfreinées pratiques.

- 53-H 1635. Prise carrée 3/8 po. angles à 90 degrés. 2.69
- 53-H 1636. Prise carrée 1/2 po.; angles à 90 degrés. 2.69



- 38** Rallonges TECOMASTER "Professional" pour plus de force.
53-H 1631. 3/8 po. Long. 3 po. 1.49
53-H 1632. 3/8 po. Long. 8 po. 1.89
53-H 1633. 1/2 po. Long. 5 po. 1.98
53-H 1634. 1/2 po. Long. 10 po. 2.49

- 39** Clés TECOMASTER "Professional" à rochet. Reversible à levier au pouce.
53-H 1625. Prise carrée 3/8 po. Longueur 6 3/4 po. Port payé 5.98
53-H 1626. Prise carrée 1/2 pouce. Longueur 9 3/4 po. Port payé 7.98

- 40** Vilebrequin TECOMASTER "Professional". Visse et dévisse. Pour douilles.
53-H 1627. Prise carrée 3/8 pouce. Longueur 16 pouces. Port payé 2.59
53-H 1628. Prise carrée 1/2 pouce. Longueur 16 pouces. Port payé 3.79

- 41** Tourne-écrou TECOMASTER "Professional" rapide à tête pivotante semi-flexible.
53-H 1629. 3/8 po. Long 5 po. 3.49
53-H 1630. 1/2 po. Long. 10 po. 6.49

- 42** Clé de torsion TECOMASTER "Professional" à prise 1/2 po., en acier chromé. Longueur 20 po.; capacité 0 à 100 pi./lbs. Pour usage marin et automobile. Livré avec manuel d'instructions.
53-H 1600. Chac., port payé 12.98

Eaton a un GRAND choix de jeux de douilles pour réparations de toutes sortes à la maison, sur la ferme et au garage.

EATON 527